

EL09 - Recyclage des habilitations électriques basse tension

Objectif

Maîtriser les risques inhérents à l'exécution des opérations au voisinage ou sur les ouvrages électriques et les moyens de les prévenir. Se préparer au renouvellement de l'habilitation électrique.

Calendrier et lieu

Saint Rémy lès Chevreuse
• 03 - 04 Septembre 2020

Durée

2 jours

Prix HT

380.00 euros

Suggestions

Avant ce stage, vous pouvez suivre : **EL01** ,
EL08
Après ce stage, vous pouvez suivre : **GC25**

Programme et remarques

- Grandeurs électriques et unités : tension, intensité, résistance, puissance
- Domaines de tension
- Classes de matériel, indices de protection
- Présentation des textes normatifs : NF C 18-510 de janvier 2012
- Effets physiologiques du courant électrique
- Habilitations : domaines de compétences et de responsabilités, titre d'habilitation
- Travaux hors et sous tension : consignation, rôle des intervenants, voisinage des pièces nues sous tension
- Les zones de travail : définitions et prescriptions associées
- Equipements de protection et outillages
- Dangers de l'électricité et mesures de prévention
- Travaux pratiques selon titre d'habilitation souhaité

Public

Personnel devant renouveler leur habilitation électriques afin d'effectuer des opérations de maintenance, d'entretien ou de dépannage des installations du génie climatique et des installations photovoltaïques.

Pré-requis

Connaissance de base en électricité

Supports pédagogiques

Document de stage

Validation

QCM portant sur la connaissance des risques électriques et la réglementation – Evaluation pratique lors des mises en situation sur les plates-formes pédagogiques.

Le certificat d'aptitude est renouvelable tous les 3 ans.

Renseignements et inscription

Tél. : 01 30 85 20 10 - formation@costic.com

[Bulletin d'inscription habilitation à télécharger](#)